

pH⁺ POUDRE **REMONTE LE pH**



Granulés permettant d'augmenter le pH de l'eau lorsque ce dernier est inférieur à 7,0.

Evite une acidification de l'eau.

MODE D'EMPLOI / DOSAGE :

Pour une eau normalement tamponnée (TAC voisin de 12 °F), il est nécessaire d'ajouter 1,0 kg de SURALCAL pour augmenter le pH de 0,1 unité pour un volume de 100 m³.

IMPORTANT :

Procéder par ajouts successifs (1 à 1,5 kg pour 100 m³) et attendre 4 heures minimum entre chaque ajout (filtration en marche) afin de ne pas déstabiliser l'eau.

Préparer la quantité nécessaire de SURALCAL dans un volume de 5 à 10 L d'eau, homogénéiser la solution et répartir sur la totalité de la surface du bassin.

CONDITIONNEMENT :

Seau 5 kg : palette de 80

Sac 25 kg : palette de 50

DESIGNATION COMMERCIALE :

pH⁺ POUDRE

NATURE CHIMIQUE :

Carbonate de sodium dense



RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES :

Ne pas respirer les poussières
Ne pas avaler
Ne pas laisser à la portée des enfants
Ne pas réutiliser l'emballage
En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

STOCKAGE ET MANIPULATION :

Ne pas mélanger des correcteurs de pH de natures différentes, c'est-à-dire des correcteurs acides avec des correcteurs basiques. Ne pas respirer les poussières ou les vapeurs, qui sont agressives pour les muqueuses. Ne pas mélanger les correcteurs en solutions concentrées avec des produits chlorés. Tendance au mottage (prise en masse) en présence d'humidité.

INDICATIONS PARTICULIERES :

Déposé au centre antipoison de Toulouse Tél. : 05.61.49.33.33
Pour plus de renseignements, consulter les fiches de données de sécurité